

玻璃钢成分分析，与配方检测

产品名称	玻璃钢成分分析，与配方检测
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	4000.00/样
规格参数	成分剖析:周期：10d 仪器：红外等:用量：100g 小样开发:配比强化
公司地址	成都市双流区华阳镇华新下街462号天府新区退役军人创新创业交互中心（二楼）
联系电话	13540018360

产品详情

{玻璃钢防腐成份简述}

玻璃钢防腐是一种非金属材料，具备重量较轻，抗压强度高，抗腐蚀的特性。它是依据加工工艺规定逐级盘绕在转动的空心楼盖上，能够充分运用原材料的功效。在达到应用抗压强度的前提条件下，提升了刚度，并保证了商品的可靠性和稳定性。具备出色的耐酸类，重量较轻，抗压强度高，不积垢，抗氧化性，总低成本，安装便捷，可以信赖等优势，因而它具备普遍的运用范畴。

{玻璃钢防腐成份主要参数}

长短：1米，3M，6m，12m

外管直径：依据客户规定设计方案隔热层的薄厚，并明确外管直径。

接口方式：法兰连接，可联接，抗压强度高，稳定性好。

管路：食盐水，水和石油管路。

井管：商品井（原油，燃气，地暖）

耐热特性：一切正常操作温度可以达到100℃，彻底达到油田，灌水的技术标准。

耐高压性：3.5MPa-24MPa。

运用覆盖面广：适用维护埋进式电缆线，也可用以规定较高的场所。抗压强度高，能够立即埋在行车道下而不用加上混泥土防护层，进而能够加速工程进度。

特性好：优良的延展性，抗腐蚀，使用期限长，内腔光洁，不容易刮擦电缆线。占比小，重量较轻，没电浸蚀，无带磁。

{玻璃钢防腐成份评定与秘方检验}

优势：控制成本，根据掌握成分配制来提升秘方，检验同行业的秘方比照差别或样品配置，提高商品的特性，辅助处理加工工艺难题等。

步骤：寄样-分离纯化-检测-分析-核查-认证。